

VVDN และ STL ประกาศความร่วมมือเชิงกลยุทธ์ เพื่อออกแบบ พัฒนา และผลิตโซลูชัน 5G



VVDN บริษัทด้านวิศวกรรมผลิตภัณฑ์ คลาวด์ และการผลิตครบวงจร ได้รับเลือกจาก STL (NSE: STRTECH) ซึ่งเป็นผู้รวบรวมเครือข่ายข้อมูลชั้นนำของอุตสาหกรรม ให้เป็นพันธมิตรด้านวิศวกรรมและ ODM สำหรับการพัฒนาโซลูชันและผลิตภัณฑ์ 5G ในท้องถิ่น

การออกแบบและบริการ ODM ของ VVDN เกิดจากการรวบรวมประสบการณ์ด้านเครือข่ายและโทรคมนาคมกว่า 13 ปีของบริษัท มาสร้างสรรควิศวกรรมผลิตภัณฑ์ การผลิต และมอบการสนับสนุนครบวงจร โดยห้องปฏิบัติการและศูนย์ความเป็นเลิศ (CoEs) ของ VVDN มีผู้เชี่ยวชาญในโดเมน 5G ต่าง ๆ เช่น 5G RAN, 5G RF, 5G Cloud/Digital รวมถึง Network Slicing Orchestration, oRAN/cRAN/ vRAN Services และอื่น ๆ อีกมากมาย

ขณะเดียวกัน STL ซึ่งเป็นผู้รวบรวมเครือข่ายข้อมูลชั้นนำของอุตสาหกรรมที่มีความสามารถหลักในด้านการเชื่อมต่อแบบออฟติกและโซลูชันเอจค์เคลื่อนที่เสมือนนั้น ก็จะทำงานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถผู้ให้บริการเครือข่ายมือถือเพื่อสร้างเครือข่ายที่ดีที่สุด และสร้างคลาวด์เนทีฟชนิดมีสายแบบติดกับที่ที่เปิดกว้างและเป็นหนึ่งเดียว และเครือข่ายการเข้าถึงมือถือ 5G

ด้วยประสบการณ์ในด้านการผลิตวิทย์ของ VVDN และการมุ่งเน้นที่โซลูชันที่ทันสมัยของ STL ทั้งสองบริษัทจะร่วมมือกันนำเสนอแนวคิด ออกแบบ และพัฒนาโซลูชันนวัตกรรม เพื่อสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานสำคัญสำหรับ 5G โดยโซลูชันดังกล่าวจะช่วยให้ผู้ให้บริการทั่วโลกสามารถจัดการการใช้งานที่หลากหลายได้ โดยมีระยะเวลาในการนำผลิตภัณฑ์ออกสู่ตลาดที่รวดเร็วกว่าเดิม

Puneet Agarwal ผู้ร่วมก่อตั้งและประธานฝ่ายไวร์เลสของ VVDN Technologies กล่าวว่า “ความร่วมมือกับ STL นี้เป็นประโยชน์ต่อ VVDN และนับว่าเกิดขึ้นในเวลาที่เหมาะสมในขณะที่ VVDN กำลังลงทุนครั้งสำคัญในด้านวิศวกรรม 5G โดยมีเป้าหมายเพื่อให้บริการแพลตฟอร์ม 5G ที่สมบูรณ์ ครบวงจร และผ่านการตรวจสอบล่วงหน้า

สำหรับทั้งสมอลเซลล์และ Macro RU และมอบผลิตภัณฑ์ที่สมบูรณ์ให้กับ STL วิศวกรรมและการผลิตของเรา นั้นมาพร้อมโซลูชันการออกแบบและพัฒนาวิทยุ 5G ที่จะช่วยให้ STL เร่งการปรับใช้ 5G ได้”

Dr.Badri Gomatam ซีทีโอกลุ่ม STL กล่าวว่า “ความร่วมมือกับ VVDN นี้มีเป้าหมายเพื่อยกระดับวิวัฒนาการของสมอลเซลล์ G5 ซึ่งจะช่วยสนับสนุนผู้ให้บริการโทรคมนาคมในภารกิจที่จะใช้งานเครือข่าย 5G นอกจากนี้ ด้วยการที่เป็นหน่วยวิทยุ 5G ที่ “ผลิตในอินเดีย” ทำให้ STL มุ่งเป้าไปที่ผู้ให้บริการทั่วโลกและให้ความสำคัญกับองค์กรเอกชนสำหรับการปรับใช้ 5G ในสเกลใหญ่”

เกี่ยวกับ VVDN:

VVDN เป็นบริษัทวิศวกรรมผลิตภัณฑ์และการผลิต ที่ให้ความสำคัญกับการออกแบบและผลิตผลิตภัณฑ์ครบวงจรในเทคโนโลยีแนวตั้งหลากหลายประเภท (5G และการเชื่อมต่อ, ด้านภาพ, เครือข่ายและไวไฟ, IOT, กลาโหม, คลาวด์และแอป)

สามารถติดตามข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ VVDN ได้ที่ <http://www.vvdntech.com>

เกี่ยวกับ STL - Sterlite Technologies Ltd:

STL เป็นผู้รวบรวมเครือข่ายข้อมูลชั้นนำของอุตสาหกรรม

สามารถติดตามข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ STL ได้ที่ <https://www.stl.tech/>

รูปภาพ - https://mma.prnewswire.com/media/1155108/VVDN_STL.jpg

สื่อมวลชนติดต่อ:

Anushree Mittal

อีเมล. anushree.mittal@vvdntech.in

โทร. +91-9619903712